2024 级新生训练营

一、奖金面向对象

大学城校区、东风路校区以及龙洞校区所有 2024 级新生

二、时间安排

• 自学相关语法时间: 2024.7.21-2024.7.31

。 请大家根据网络资料 (可参考附录) 进行自学, 遇到问题可在群中咨询学长学姐

• 训练营时间: 2024.8.1 - 2024.8.14

。 每日一题,根据通过情况获取积分

三、赛道及奖金

• 非零基础赛道: 0.6k 奖金

零基础赛道: 1k 奖金女生赛道: 0.4k 奖金

四、每日做题规则

1. 每天中午十二点放出两道题目, 其中一道为非 0 基础赛道题, 一道为 0 基础/女生赛道题。

2. 每天**有效做题时间**为 12:00-17:00, 有效时间外依然可以做题, 但不纳入奖励计算。

3. 零基础赛道选手也可以尝试做非零基础赛道题,非零基础赛道选手也可做零基础赛道题,但**请在每天有效做题时间内只做自己赛道题**,减少统计压力

五、奖金计算方式

提交情况	获取积分
有提交记录	1
有通过记录	5
第一名通过	10
第二名通过	9
第三名通过	8

14 天每日积分之和得到总积分,根据总积分瓜分奖金

奖金计算说明

- 每天只提交无关代码打卡的,后期检查将取消积分
- 奖金排行榜前十的选手, 开学后将受邀参观 ACM 集训队
- **请严格按照格式备注个人信息**,备注不清晰者将在群里指出,最终**训练营结束统计时**仍未备注者将被忽略

六、每日做题网站

网站链接: https://hydro.ac/d/hlutacm/contest, 请大家在比赛前做好个人信息的标识

请在 个人信息 - 学号 处标注赛道(0基础用A,非0基础用B,女生用C)、姓名和学号(学号可在 8.20 发放后填写)

有学号样例: A 李三 312000000

无学号样例: A 李三

男生仅能选择一条赛道,并在一条赛道积分,非0基础的必须参加非0基础赛道

女生参与女生赛道,可在两条赛道上得分,两条赛道得分可累加

相关问题咨询群:

- 2024 级广工 ACM 新生咨询群, 群号: 1145612785
- 也欢迎加入 2024 级广东工业大学新生群,群号: 728688419

七、特别感谢

- 靠爱发电的全体21级出题团队
- OJ管理员: xnx
- 以及刘冬宁副院长和孙宣东教练的大力支持

附录

视频资料

- 1. 翁恺——教你 C 语言程序设计 https://www.bilibili.com/video/BV1dr4y1n7vA/
- 2. 小甲鱼——带你学 C 带你飞 https://www.bilibili.com/video/BV17s411N78s/

做题网站

- 1. 洛谷 https://www.luogu.com.cn/
- 2. Leetcode https://leetcode.cn/
- 3. 学校 oj 群组 https://hydro.ac/d/hlutacm/contest

推荐书籍

- 1. 《C Primer Plus》
- 2.《挑战程序设计竞赛》
- 3.《算法竞赛入门经典》